09/889,97

•		ISS	UE SLIP STAF	PLE AREA (I	or addition	al cross-	references	10	1/	' 							
			ISSU	ING CLA	SSIFIC	ATION											
	0	RIGINAL	CROSS REFERENCE(S) CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
Ct	LASS	SUBCLASS	CLASS		SS PER	BLOCK)											
				ł		l											
			<u> </u>	!			 										
	INTE	RNATIONAL							ļi	L							
	CLA	SSIFICATION					j										
77				!													
$\perp \perp$.		. A		77	b V —	├							
		1	B	EST	AVA	ILA	RIE	COI	1								
		1								j							
	+					 	 										
	Ш.			I		l	<u> </u>		L	igsquare							
		/ A Continued on Issue Slip Inside File Jacket															
				INDEX O					_								
✓.		Rejected - (Thro					ton-elected nterference										
= . Nai		Allowed + Date	Claim	Restricted	Date		Claim	T	Date								
Claim	1	Date	Claim		Date		Claim	Later Later									

	,					منمج	rta	d	_ (Thr	'A 16	nh n	חוזו	ner	all				Ų,	UL	AIA. N			N	on-e	iact	ed	Α			A	Фре	al			
✓Rejected – (Through no =Allowed +											umeral) Canceled N								<u>l</u> r	Interference			A Appeal O Objected													
Claim Date											aim		Date									Clai	m				Da	te				4				
٦	=			1					1		-	1			7	1		1		ļ				- 1		- 13	ī I	ļ	1	1	-		-	1	1	
i	Orghal		ı	-		- 1			İ		ł	-		7	Original	1	ļ		İ	İ				- 1	- 1				ı	-	1	-1	1	-1	ļ	- 1
	δ	ı	١	-1	-							-		Final	ō										į	ב ול	5	- 1	1	1	-	- 1	- [- [- 1	.
	T	╁	†	1	-	_		Г	t	1	+	٦		┢	51	1	<u> </u>	1	1	-	M			\neg	Γ	7	101			\Box		\Box	\perp	\perp		
f	Ţ	Ť	†	7	7	_			T	T	1	٦		Г	52	1	1		1	1					ſ		102		Ι.				\perp			
7	1	1	1	7					T	1	1	٦		Г	53	1		Г	1						[1	103	\Box		\perp		\perp	1		_	
7	1	T	1	7				_	1	1	7			Г	54		Τ	Т	П	Г							104			\perp			_1.		_	_
7	\$	T	1	7					Τ	7	1			Γ	5		T		П						. [105			4	_	_	4	_	_	_
٦	ß	Τ	T	\Box					Ι	\mathbf{I}	\perp				50			L					\Box	_	1		106	4	4	_ -	4	4	4	4	_	_
1	1	L	1					L	L					L	5		1_	L	1_	ļ	_	_		_	ŀ	1.	107	4	4	4	4	4	4	4	-	4
	8	L	1	_				L	L	⊥	┙	_		L	51		┶	1	┖	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ц	_	ŀ		108	4	4	-	-		+	-	4	
	ø	L	\perp	┙				L	1	1	4	_		L	59		╀	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Н	_	ŀ		109		+	\dashv	-	-1	+	-	+	-
	10		┵	┙				L	L	\perp	4	_		L	60		┺	┺	↓_	1_	L	ļ	\sqcup	\dashv	ŀ		110 111	+	4	-	-1	4	+	+	-	
_	11		4	4	_			_	1	1	4	_		L	6		↓	<u> </u>	1_	┺	 _	<u> </u>	\vdash		ŀ	- 1	112	-+	-	-	+	+	+	-	-	-
4	12		4	4		_		L	4	4	4	_		L	6		4-	↓_	1-	▙	-	 	\vdash		ŀ	L	113		+	-	+	-+	\dashv	╅	-1	-
4	13		4	4	_	Н	Н	_	+	4	4	4		-	6		+	╄	╂	1		-	H	1	- }		114	\dashv	+	+	┥	+	\dashv	\dashv	+	-
4	15		+	-	_	H	_	├-	╀	+	+	4		H	6		╂	1-	╀╌	╁	╌		\vdash	\dashv	- }		115	\dashv	+	-+	+	\dashv	十	-	-+	-
4	1/		+	-	_	\vdash	ŀ٠	H	╀	+	+	┥		┝	6		╁	╁	╁	╁╾	╂─	 	\vdash	-	ŀ		116	+	+	┪	┪	7	十	+	-1	-
-1	17		+	-		Н		╌	╁	+	+	긤		⊦	6		┿	╁	╁╌	╁	╁╴	╌		ᅥ	ŀ		117	十	7	7	寸	_	十	1	7	_
ᅱ	18		╅	-		-	-	╁╌	╁	+	+	\dashv		H	6	_	+-	╁╌	╁╌	1-	╁╴	╌	\vdash	ᅥ	ŀ		118	7	7	7	┪	┪	寸	7	7	-
┥	15		+	┪	-	-	-	╌	+	+	+	-		1	6	_	╁	╁	╁╌	╁	┼	┪	\vdash	ᅥ	ı		119	7	7	_	╛	╛	7	\neg	7	
٦	2		┪	-	_	Н		╁╌	十	+	+	\dashv		\vdash	7		┿	╁	+-	╁╌	✝	1	H	\neg	Ì	┪	120	_	7		┪	╗	\neg	┪	7	
4	2	_1_	+	7	_	Н	┢	╁	+	+	7	-		\vdash	7		+	+	+	╁	1-	╁┈	H	ᅱ	Ì		121	_	\neg	ヿ	7	_	ヿ	┪	\neg	
7	2		1	-	_	┢	-	t	+	+	7	-		-	7		十	+-	+	T	┪	1	Н				122	\neg					\Box	\Box		
_	ž		+	7	_	1	┢	t	t	7	7	_			7	3	1	T	1	\top	1	Ţ	П		ı		123	\neg	П		\Box		\Box			
_	2	巾	1			⇈	_	T	1	7	┪			1	7	4	1	T	1	\top	1	Г	П			\neg	124		\Box						\Box	
_	2	5	7	_	_	1-	1	T	1	7	٦		ĺ	Г	7	5	1	1		1	1	Τ-				- 1	125		\Box						_	_
	2	5	7		Г	_	Π	L	T	П					7		Τ	Τ		\mathbf{I}	\prod	Γ_{-}					126		\perp	_	_	_	_	_	_	
	2		٦					Γ							7		\perp		Ι			L					127	_	_	4	_	_	_	_	_	_
	2	•					Γ	L	1			_	Ì		7		\perp	L			L						128	_	_	-4	_	_	Н	_	_	_
	2		1				L	L	1			_]	L	7	_			L	Ţ	L	L			1		129		_	-4	_	_	\dashv	4		_
	3		\Box			L	L	L	1	1			1	L	8		1.	1	1	1	┺	1_					130	4		4	4	_	\dashv	-1		-
	3		_		_	<u> </u>	L	L	4	4	_	_	l	L	8	_	4	4	╀	┸	┸	1	Ŀ		li	_	131		4	4	-	_	\dashv	\dashv	_	-
	3		4		L	ļ_	L	1	4	4	4		l	L	8		4	4-	4_	4	4	<u> </u>	\vdash			-	132	\sqcup	-1	-1		_	\vdash	\dashv		_
_	3		4		L	 	 _	1	4	4	_		1	L	8	_	+	4		╄	╁	╄	L	_		-	133 134	Н		-	-		\vdash	-	-	_
_	3		4	_	L	 	ļ	+	4	4	_	_	1	-	8		+	+	╀	+-	+-	┼	⊢	L		-	135	\dashv	-1		-	-		-	-	_
	3	_1.	4	_	1	╀	-	+	4	-	-		1	1	8		+	+-	+	╀	+-	╀	+-	\vdash		Н	138	\vdash	\dashv	-	-	Н	┌┤	\dashv	Н	-
_	3		4	_	\vdash	⊢	+	╀	+	+			1	1	-1	7	+	+	+	+-	╁	╀	+-	H		H	137	\vdash	\dashv	12	⊣	Н	-1	\dashv	Н	F
_	3	_1_	-		\vdash	╀	╀	╁	+	-		-	1	+	1.0	8	+-	+	+-	+-	+	╁	+-	 		H	138	$\vdash \vdash$	\dashv		ᅱ	Н	Н	Н	H	Ι-
	3		-		├-	╁	╁	+	+	+	-	\vdash	1	+		9	+	+	+	╁	+-	+	╁╌	-		┝┯┤	139	\vdash	٦	٦	П	_	Н	Н	Н	Г
	14			_	1-	╁	╁	+	+	\dashv	-	\vdash	1	+		0	+	+	+	+	+	+-	+	┢	1	\vdash	140	Н		Ħ	٦	П	М	Н	П	Г
_	4	1	-	_	╁	+	+-	+	+	-		┝	1	+		11	+	+	+	+	+-	+	1-	 	1	Т	141	Н	-	П	_	П	П		П	Г
	_	2	-1		+-	†	╁	+	+	-	_	┢	1	+	1	2	+	+	+	+	╅	+	+	\vdash	ŀ	H	142	М	\neg	7+			П	П		
	1_	3	-		✝	+	╁	+	+	-	_	\vdash	1	+	_1_	13	+	+	+	\top	+	十	+	1	1		143		$\overline{}$	Ç.		Α,	į.ς.		1,7	
	1_	}	ᅱ		+	╁	+	+	+	\dashv		\vdash	1	H		4	+	+	+	+	+	十	Ť	\vdash	1		144	П	ij,	-72	,		10	ý t	14	
-	-1	5	۲	-	t	╁	✝	$^{+}$	+	\dashv	_	-	1	H	_1	5	+	+	+	+	1-	1-	1	t	1	-77,	145	П	4.1	÷	. %	H_i		.:	14	
_		6	-		╁	+	十	+	+	ᅱ		T	1	H	_1_	6	+	+	十	+	+	†	+	┢	1.		146	П				į,	₹		74	
-		커	ᅥ	\vdash	✝	+	†	+	┪		-	Η	1	r	1	7	+	十	十	+	+	†	+-	-7	1	184	147		. 20	¥.	Ć.	r.	炒	žΧ	冬	
-		8	-	H	1	T	T	+	+	\dashv	Т	1	1	h	7	8	\top	\top	\top	1	+	+	1	10	1	1	148	Г		te.	15	12	5	*	3.	2
		9	\neg	\vdash	†-	T	†	+	┪	\exists	┢	✝	1	h	7	9	+	T	1	+	1	1	1	1,28		ः	149		÷.	1	¥,	de	_	20	氫	_
_		o	7	Т	t	†	1	†	7	┪	Г	T	1	r	1	ᅃ	十	十	+	1	十	Τ	20		1	2.3	150	25	3	10	3.	ÅŽ.	7	4.7	17	ै
_	+	_			-			_	Η	ma	ve.	th	9n	17	37.	lok	ne /	~ 0	90	1100			~ ~	diti	n	l et	eet	her	n'i	112	25	4	154	4	198	Χi